

EDITORIAL

Falar em ciência significa explorar o desconhecido, aperfeiçoar o que já é matéria e transformar o ilimitado potencial presente na natureza, visando conquistar espaço para o desenvolvimento e benefício da humanidade.

A ciência vem crescendo e a cada dia trazendo grandes inovações e descobertas em vários campos da natureza. Mesmo assim, ainda existem uma infinidade de áreas científicas que precisam ser exploradas de maneira mais profunda na busca de respostas que ainda não foram explicadas. Ao mesmo tempo, aqueles campos que já são mais conhecidos precisam ser cada vez mais estudados na busca de um melhor aperfeiçoamento.

É exatamente nessa ocasião que encontramos a matéria prima do pesquisador, isto é, a busca incansável pela mudança evolutiva, razão e pela verdade. Mas isso somente será possível por meio da persistência e perseverança, fatores fundamentais que investem aqueles que se dispõem a trabalhar no segmento científico. Todo esforço empregado em prol do avanço e do crescimento da ciência, sempre será visto de uma forma positiva, pois é por meio de pessoas que infelizmente mantém-se no anonimato, é que hoje usufruímos de grandes invenções tecnológicas.

O produto do que fazemos visa conceder ao nosso povo melhores condições de vida, mudar padrões de comportamento e colaborar com o desenvolvimento de atividades culturais, gerando, dessa forma, crescimento e desenvolvimento social. É nossa meta buscar incansavelmente soluções para os problemas cotidianos, não medindo esforços para alcançá-los, pois a sociedade é única e merecedora de dias melhores.

O trabalho dos pesquisadores permitirá que outras gerações de pessoas possam tê-lo como herança positiva para a arte de viver bem e com cada vez mais qualidade.

Aproveitando essa oportunidade quero motivá-lo a continuar colaborando com a pesquisa e com o mundo científico. Saiba que você é um agente transformador, pois é por meio do seu pensamento, somado a sua atitude racional, o senso comum, as paixões e as tradições humanas perdem força, permitindo que as teorias científicas que são baseadas em investigações sistemáticas, transformem-se em conhecimentos e materializem-se em elementos tecnológicos, dispostos e usados diariamente em nossa sociedade.

Temos que consumir a nossa energia e concentrar todos os nossos esforços para criar medidas que a curto, médio e longo prazo, sejamos lembrados como personalidade sonhadoras e inovadoras que fizeram a diferença, reservando para a história os seus notáveis e grandiosos feitos na busca da descoberta e da mudança positiva.

A Revista *Ambiência*, é um instrumento todo especial de democratizarmos o conhecimento. Ela nos permite colocar em prática o que temos de maior valor no contexto universitário, isto é, a liberdade cultural. De nada teria finalidade se a Universidade não divulgasse a sua produção tecnológica e científica.

Prof. Dr. José Raniere Mazile Vidal Bezerra
Diretor do Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia